

Capteur d'humidité sol Smart

Landi

19.95



Okay. Le capteur mesure l'humidité du sol et envoie les données à l'application HomGar pour un arrosage optimal. Ne fonctionne qu'avec Smart-Garden-Gateway (102485). Nécessite 3 x piles AA.

Numéro d'article 102479

Caractéristiques du produit

Le capteur d'humidité du sol Smart d'Okay vous aide à arroser vos plantes de manière optimale. Le capteur mesure l'humidité du sol et envoie les données à l'application HomGar, ce qui vous permet de savoir à tout moment quand il faut arroser. Pour cela, il suffit de planter le capteur dans la terre et de le relier à la passerelle Smart Garden (102485). Le kit de paillage intégré permet d'obtenir des mesures encore plus précises. Vous économisez ainsi de l'eau et favorisez la santé de vos plantes.

Voici comment mettre en service le capteur d'humidité du sol Smart :

- Insérez trois piles AA dans le capteur pour l'alimenter en électricité.
- Placez le capteur à l'endroit du jardin où vous souhaitez mesurer l'humidité.
- Ouvrez l'application HomGar et ajoutez le capteur. Le capteur se met automatiquement en mode connexion. Si nécessaire, vous pouvez également activer ce mode en appuyant longuement sur le bouton du capteur.
- Sélectionnez dans l'application le type de sol sur lequel se trouve le capteur. Cela permet d'obtenir des mesures d'humidité particulièrement précises.

Avec le capteur d'humidité du sol Smart, vous savez toujours quand vos plantes ont besoin d'eau. Vous éviterez ainsi des arrosages trop fréquents ou trop rares, ce qui vous permettra d'économiser de l'eau et de garder vos plantes en bonne santé. Un outil simple et pratique.

Vous trouverez des informations intéressantes sur les techniques d'arrosage, les systèmes d'arrosage et les solutions intelligentes sur la page thématique « [Arrosage](#) ».

[Spécifications produit](#)

[Documents](#)

[Questions sur le produit \(0\)](#)

1 Image

© Landi 2026